

..HU..

Domaine d'application : HTA

Cosses cuivres étamées 240mm² avec bornage de 12 et plage ronde

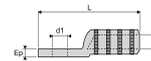
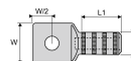
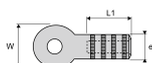
Description :

Cosse d'extrémité Cuivre pour le raccordement des câbles cuivre sur borne d'appareillage aluminium ou cuivre.

Réalisation :

- de 16 à 150 mm² : extrusion à froid du fût, suivi du forgeage à froid de la plage.
- 185 mm² et plus : soudure par friction d'un fût extrudé à froid et d'une plage matricée à chaud.

Mise en œuvre : par sertissage hexagonal.



95 HU 12

Réf.	Dimensions							Matrice
	Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Largeur W (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	e	Epaisseur de la plage "Ep" (mm)	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)	Matrice
240 HU 12R	97	40	30	19.5	32	6	21.8	E280 (10)

* nous réalisons, les bornages sur demande, et si nécessaire d'autres modèles.